LUBRICANTES





■ DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO:

El Inhibidor de Óxido protege y lubrica el metal en las condiciones mas duras, como alta humedad, calor, agua salada, niebla salina y temperaturas bajo cero. Contiene aditivos para brindar mayor protección contra el desgaste. Seguro para usar alrededor de superficies pintadas.

- Protección interior / exterior de larga duración
- Protege y previene la corrosión del metal
- Evita el desgaste
- No ensucia

■ CARACTERÍSTICAS TÍPICAS:

ENSAYO	MÉTODO ASTM	VALOR TÍPICO
Apariencia	Visual	Aerosol
Densidad	ASTM D 1298	1.06

NOTA: Las características típicas son determinadas promediando los datos reales del lote sobre un período de tiempo, estos datos no pueden ser garantizados y/o idénticos a los productos. Estos datos representan una guía para el usuario.



PRESENTACIONES

320 ml / 10.82 oz

NOTA: Estos datos representan una guía para el usuario.

INSTRUCCIONES DE USO:

- 1. Agitar bien. Sostenga la lata en posición vertical a 6-8" de la superficie y rocié ligeramente. Usar tubo de extensión para
- 2. Para obtener la máxima resistencia a la corrosión, aplique una luz, capa uniforme y no limpie el exceso.
- 3. Vuelva a aplicar según sea necesario.
- 4. Para mejores resultados, elimine óxido existente antes de la aplicación del inhibidor de óxido. En piezas nuevas, se puede aplicar sobre lubricantes y protectores existentes. Este producto no eliminará el óxido ni invertirá el proceso de corrosión.







